Index of Claims

Application No. Applicant(s)

09/509,400 FINMANS ET AL.

Examiner Art Unit

1	Rejected	_	(Through numeral
=	Allowed		Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

Matthew A. Thexton

A	Appeal
0	Objected

1714

CI	aim	1				Dat					7	Г
Cit		Date									$\vdash$	
Final	Original	12/16/04										
	1	$\vdash$			Т		T	Т		T	1	
2	2	=		T	T	T	T		T	T	1	
3	3	=			T	t	T	1	$\vdash$	T	1	$\vdash$
4	4	=	Т	T	T	T	$\vdash$	$\top$	T	1	1	$\vdash$
5	5	=	$\vdash$	Г	T	T	t	T	1	†	1	Г
3 4 5 6	2 3 4 5 6	=	Н	1	1		1	t	T	T	1	
7	7	=		Т		T	T	T	T	1	1	Г
	8				П		1		Т	Т	1	Г
	9	Τ			Т	T	T	$\vdash$	T	T	1	Г
	10 11	Γ				Ī		1			1	
	11	Г				Г		П	T	T	1	
	12						Π	П		П	]	
	13							Π			]	Е
	13 14 15	L		Ĺ					$\Box$		]	
8	15	=		L.	l		Ì.				]	
9	16	=					L				]	
10	16 17	=		L	L	L					]	
14	18	=		L	<u> </u>	L.	$oxed{oxed}$		L		1	L
15 16	19	=		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	1	L
16	20	=		L	<u> </u>	L	_		L	乚		L
17	21	=			L	L	┖		<u> </u>	L	1	L
18	22 23	=			$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	1	L
1	23	=		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	]	L
11	24	=		<u> </u>	<u> </u>	▙	┞	┡	├	<u> </u>	-	L
11 12 13	24 25 26	=		L	├	├	⊢	┡	├-	⊢	1	<u> </u>
13	26	=		-		⊢	<del> </del>	├	-	<del> </del>	Į.	┝
<u> </u>	27 28 29	$\vdash$		-	-	ļ	<del> </del>	┡	├-	├	┨	L
	20	⊢			$\vdash$	├	$\vdash$	⊢		├	┨	H
	30			├	-	┝	┢	┼	├	-	┨	⊢
$\vdash$	31	-		⊢	⊢	⊢	┢	-	⊢	┢	1	$\vdash$
	32	Н	_	├	⊢	⊢	├	⊢	├	-	┨	-
<b>-</b>	33	H		├	├	H	H	╁─	┢	⊢	┨	┝
-	34	-		-	├	$\vdash$	┢	├	⊢	-	┨	┝
<u> </u>	35	Н		$\vdash$	$\vdash$	┢	┢╴	⊢	$\vdash$	⊢	1	H
<b></b>	36	H		-	$\vdash$	$\vdash$	┢╌	╁┈	$\vdash$	$\vdash$	ł	┝
	37	Н		H	-		H	┢	$\vdash$		1	┝
	38	П		$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	l	T		1	H
	39				_						1	r
	40				Г					Γ	1	Г
	41	П			Γ	П		Г	Г	Γ	1	Г
	42		_								]	
	43										]	
	44											
	45										l	Ĺ
	46										1	Ĺ
	47									Ĺ		
$oxed{oxed}$	48				_		<u> </u>			匚	1	L
L	49					L_	_					L
igsqcup	50	$\Box$										L

Cli	aim				_	Dat	e			
Final	Original									
	51	<u> </u>	1	$\vdash$	$\vdash$	T		Ħ	$\vdash$	十
	52				П	П	Т	Γ	Τ.	Т
	53			T	t	†	1			✝
	54		T	T	t	T	Т		T	$\vdash$
	55	1-	<del>                                     </del>	t	t	┢	t	$\vdash$	$\vdash$	t
-	56	$\vdash$	<del>                                     </del>	T	t	T		t		1
	57	$\vdash$	H	$t^-$	<del>                                     </del>	1		t	1	1
	58	T	T	T	t	t	✝	┢	T	T
<b>—</b>	59	$\vdash$	1	T	t	$\vdash$	T	✝	T	T
-	60	$\vdash$	<u> </u>	┢	t	H	┪	<del>                                     </del>	T	H
	61	T	T	$\vdash$	╁	1	t		┢	t
	62	T			1-	1		T	1	1
	63		T	Т	1			İ		T
	64			1	T	T	T	T	1	T
	65	Г			$\vdash$		1		T	ı
	66				Т	Т				Ī
	67			Г		T	T-	Т	Г	T
	68		Γ.		Г		Ī			T
	69		Г	Г						
	70									
	71			T						
	72					Г	Г			
	73							Г	Π	Г
	74									
	75			L	L		L			
	76				L					
<u></u>	77		_	匚	<u> </u>					L
	78	L		L				1		L
	79	_	_	_		L	L.	_	L.	
<u> </u>	80	_		_	ļ		L	Ш	乚	L.
L	81	L		L	<u> </u>		_	_	_	_
<u> </u>	82		_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_
	83	L	L_	<u> </u>		L	<u></u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_
<b>  </b>	84	<u> </u>	L	<b>—</b>	<u> </u>	Ļ_	L	<u> </u>	<u> </u>	_
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	86	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	
<b></b>	87	⊢	-	_	-	<del> </del>	<del> </del> —	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
$\vdash$	88		<u> </u>	├-	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ŀ	├—	<u> </u>
-	89 90	H	_	$\vdash$	<u> </u>	-	<u> </u>	-		⊢
		⊢	_	$\vdash$	├	-	⊢	$\vdash$		$\vdash$
$\vdash$	91 92	-	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	<del> </del>
$\vdash \vdash$	93	$\vdash$	H	$\vdash$	├	├─	-	$\vdash$	$\vdash$	-
$\vdash\vdash\vdash$	94	-	_	$\vdash$	-	<del> </del>	-	$\vdash$	⊢	-
$\vdash \vdash$	95		-	-		<u> </u>	<del> -</del>	<u> </u>	ļ	├
$\vdash$	96	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	⊢
$\vdash$	97		-	┢	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	-
$\vdash$	98	Н	_	$\vdash$	<del> </del>		-	$\vdash$	-	-
$\vdash$	99	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
$\vdash$	100	$\vdash$	_	<del>                                     </del>		_	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$
		L			1.		L			

	•	_							J		
CI	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102 103	_									
	103		L	L	L	L		L			
<u></u>	104	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	L	L	L	L	Ш	
	105	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	106	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	▙	<u> </u>	<u> </u>	┞-	Ш	
-	107		⊢	├	⊢	⊢	⊢	├	<u> </u>	Н	
$\vdash$	108 109	├	⊢	⊢	┝	$\vdash$	$\vdash$		-		
$\vdash$	110	-	$\vdash$	┢	-	-	-		$\vdash$	Н	
	111	├	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	-	-	┢	Н	
	112				$\vdash$	┢			$\vdash$	Н	
	113				<del>                                     </del>				$\vdash$	П	
	114									П	
	115					Π				П	
	116										
	117										
	118	<u></u>						L.,	Ľ.		
Ш	119	L_		_		Ш		_	L		
$\sqsubseteq$	120	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	121	ļ		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
$\vdash\vdash\vdash$	122 123	_	<u> </u>		-	L	<u> </u>		<u> </u>	$\square$	
	123	_	H	-	┝	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
$\vdash$	124 125			$\vdash$	-	-	├─		_	H	
	126		Н	$\vdash$	-	H	$\vdash$	-			
$\Box$	127						H	-		H	
	128		П							Н	
	127 128 129									П	
	130 131										
	131										
	132					<u> </u>					
	133								<u> </u>	Ш	
$\vdash$	134					_				Ш	
	135		-	_					_	Ш	
$\vdash$	136 137	-	$\vdash$		_			-	-	H	
$\vdash$	138					Н				-	
$\vdash$	139					Н				$\dashv$	
H	140							_		_	
$\vdash$	141					H			Т	$\Box$	
	142					П	М				
	143										
	144										
Ш	145										
igsqcut	146					$\Box$				Ш	
	147	$\Box$		Ш			Ш			Ш	
<b>  </b>	148	$\dashv$				$\square$		Щ		$\dashv$	
	149	$\dashv$		_				4		$\dashv$	
لــــا	150								Ш		